




REGIONE SARDEGNA      PROVINCIA SUD SARDEGNA

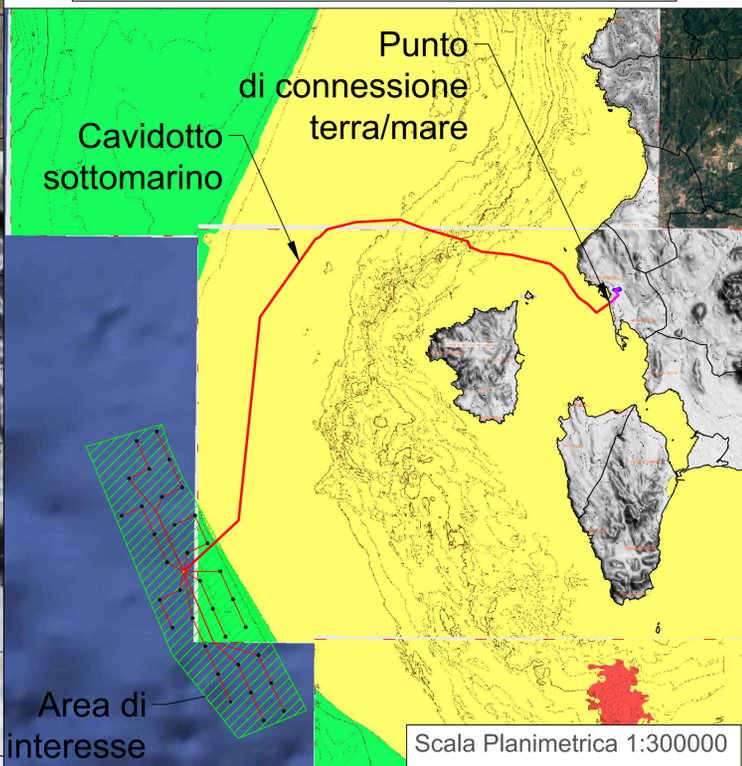
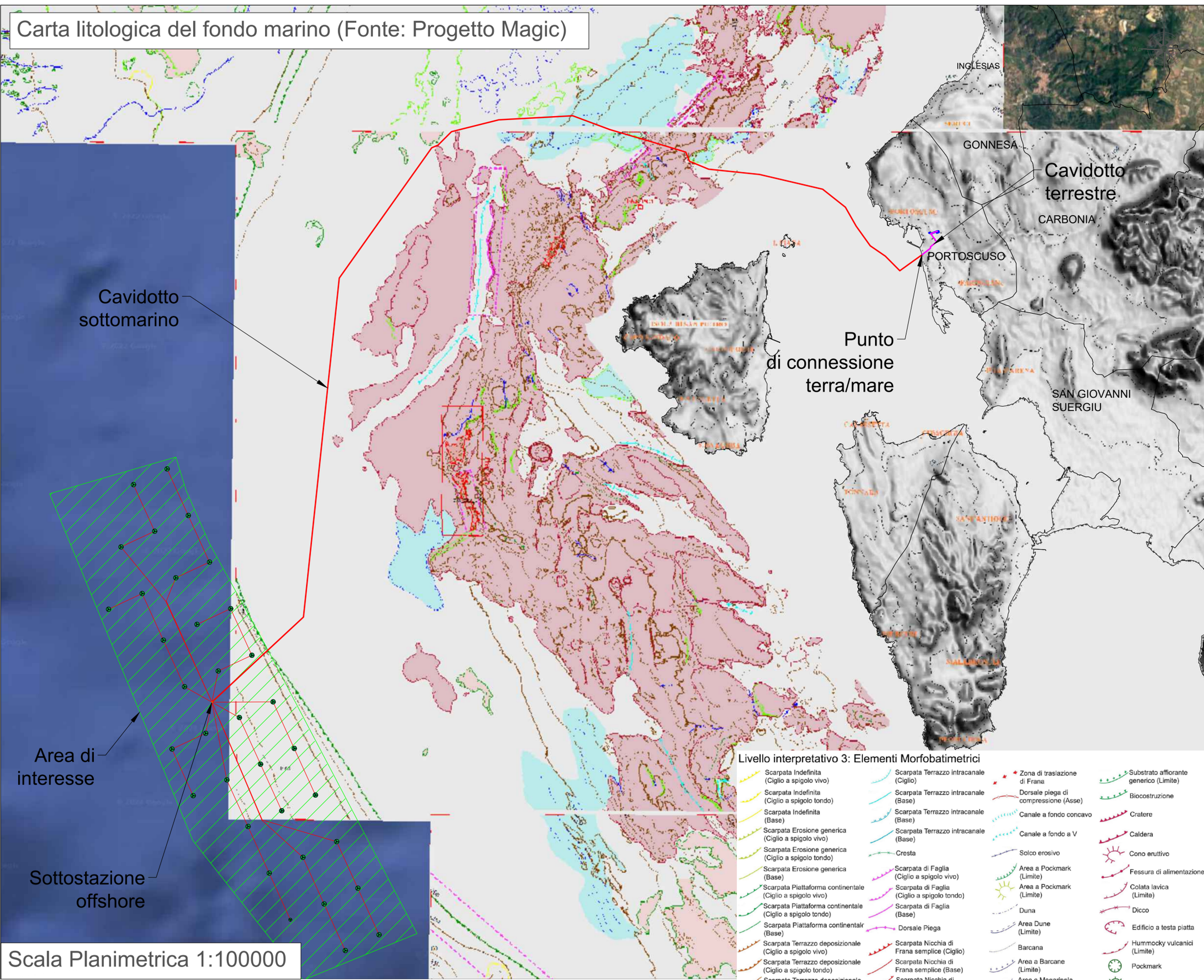
**PROGETTO PRELIMINARE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE A MARE E A TERRA CON POTENZA COMPLESSIVA DI 504 MW PROVINCIA SUD SARDEGNA (SU)**



Proponente	 <b>REGOLO RINNOVABILI SRL</b> Largo Augusto n.3 20122 Milano pec: regolorinnovabili@legalmil.it				
Progettazione	<b>REGOLO RINNOVABILI SRL</b> Largo Augusto n.3 20122 Milano pec: regolorinnovabili@legalmil.it				
Elaborato	<b>INQUADRAMENTO SU CARTA GEOLOGICA E LITOLOGICA (Foglio 1 di 3)</b>				
Rev.	00	29-09-2022	PRIMA EMISSIONE	REGOLO Srl	REGOLO Srl
Rev.			Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica
Scala:	<b>1:7.000</b>				
Formato:	<b>A1</b>	Codice Comessa	<b>SAN PIETRO SUD</b>	Codice Elaborato	<b>Tav.15</b>

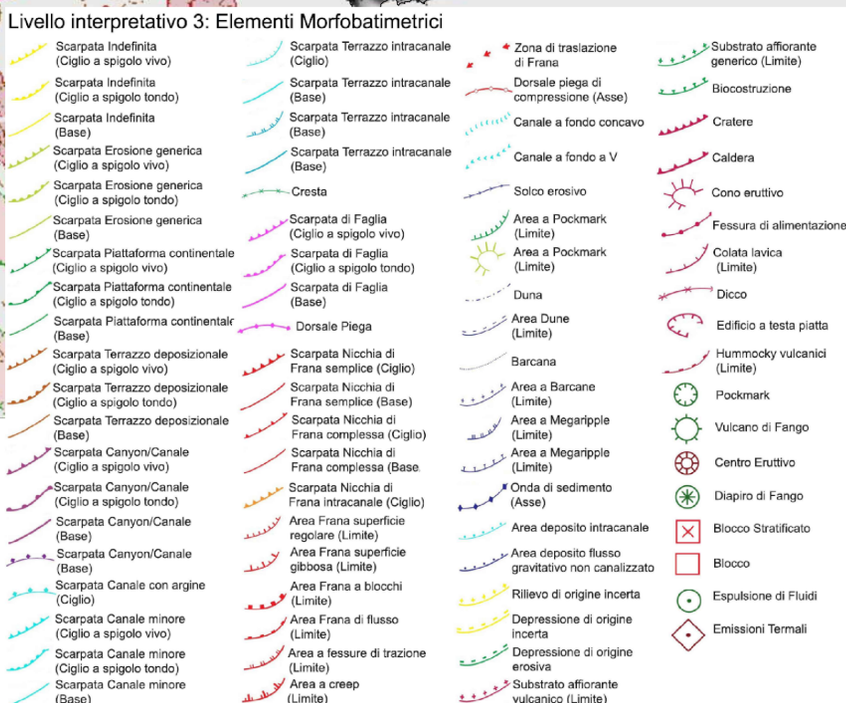
**LEGENDA:**

- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione utente

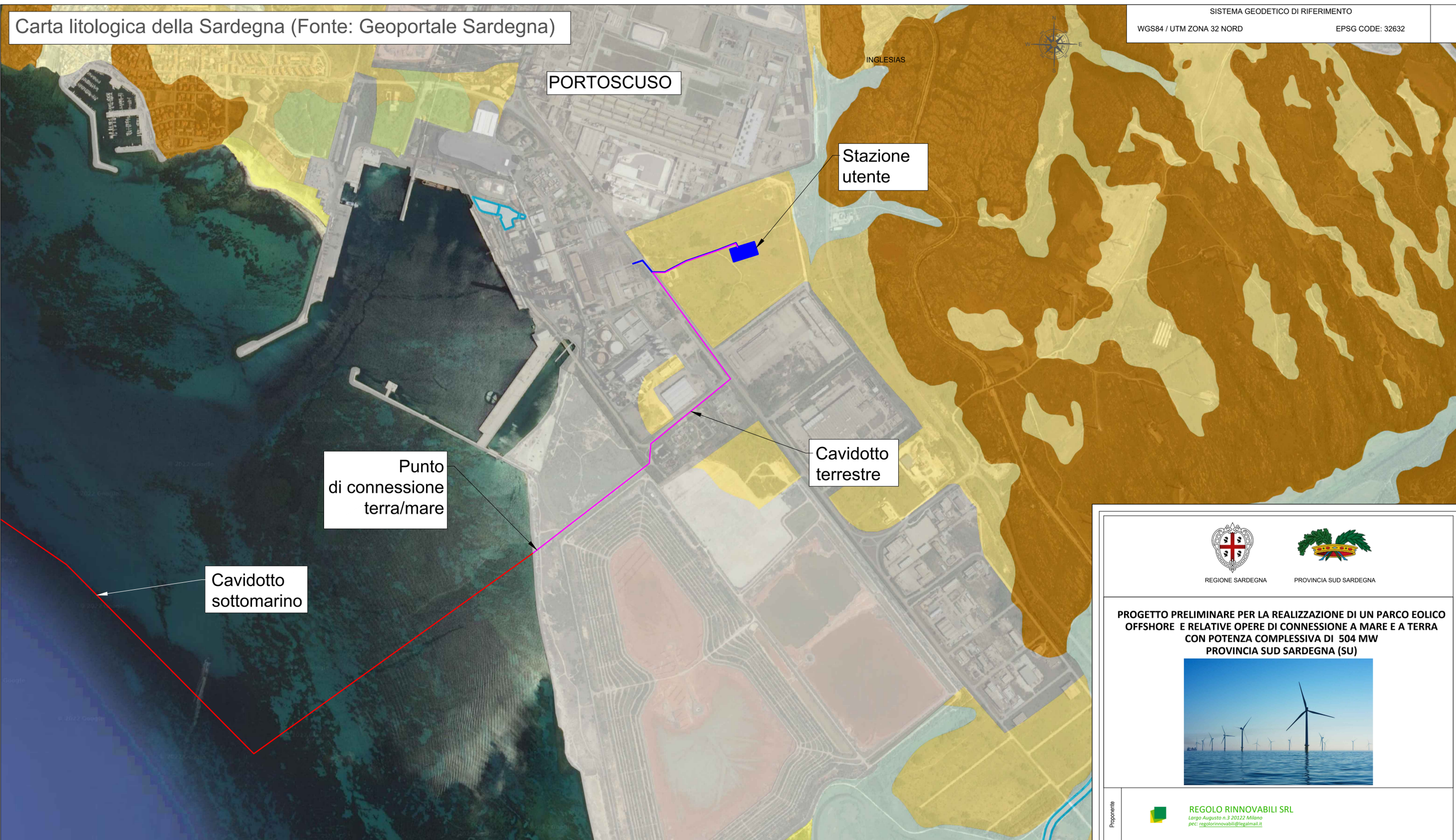


REGIONE SARDEGNA      PROVINCIA SUD SARDEGNA

**PROGETTO PRELIMINARE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE A MARE E A TERRA CON POTENZA COMPLESSIVA DI 504 MW PROVINCIA SUD SARDEGNA (SU)**



Proponente	REGOLO RINNOVABILI SRL Largo Augusto n.3 20122 Milano pec: regolorinnovabili@legalmil.it				
Progettazione	REGOLO RINNOVABILI SRL Largo Augusto n.3 20122 Milano pec: regolorinnovabili@legalmil.it				
Elaborato	Nome Elaborato: <b>INQUADRAMENTO SU CARTA GEOLOGICA E LITOLOGICA (Foglio 2 di 3)</b>				
Rev.	00	29-09-2022	PRIMA EMISSIONE	REGOLO SH	REGOLO SH
Rev.		Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica
Scala:	<b>1:100.000</b>				
Formato:	<b>A1</b>		Codice Comessa: <b>SAN PIETRO SUD</b>	Codice Elaborato:	<b>Tav.15</b>



**LEGENDA:**

- Cavidotto elettrico sottomarino
- Cavidotto elettrico terrestre
- Stazione utente
- A2.1 - Rioliti e Riodaciti
- A2.2 - Daciti
- C1.1 - Depositi terrigeni antropici (saline, vasche di salificazione, aree di rispetto lagunare, discariche: minerarie, industriali, per inerti, per rifiuti solidi urbani; materiali di riporto e aree bonificate)
- C1.2 - Depositi terrigeni continentali di conoide e piana alluvionale (ghiaie, sabbie, limi, argille), (conglomerati, arenarie, siltiti, peliti)
- C1.3 - Depositi terrigeni continentali legati a gravità (detriti di versante, frane, coltri eluvio-colluviali, "debris avalanches", breccie)
- C1.4 - Depositi terrigeni palustri, lacustri, lagunari (limi, argille limose, fanghi torbosi con materia organica anche con intercalazioni di sabbie, selci)
- C1.5 - Depositi terrigeni litorali (ghiaie, sabbie, arenarie, conglomerati)
- C1.7 - Depositi terrigeni eolici (sabbie, arenarie)
- D1.1 - Zone industriali; zone militari, aree urbanizzate; aree portuali (moli, banchine) e aeroportuali (piste e infrastrutture), dighe, etc.
- Cn - Canali
- Lg - Laghi




REGIONE SARDEGNA      PROVINCIA SUD SARDEGNA

**PROGETTO PRELIMINARE PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO OFFSHORE E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE A MARE E A TERRA CON POTENZA COMPLESSIVA DI 504 MW PROVINCIA SUD SARDEGNA (SU)**



Proponente	 <b>REGOLO RINNOVABILI SRL</b> Largo Augusto n.3 20122 Milano pec: regolorinnovabili@legalmail.it				
Progettazione	<b>REGOLO RINNOVABILI SRL</b> Largo Augusto n.3 20122 Milano pec: regolorinnovabili@legalmail.it				
Elaborato	<b>INQUADRAMENTO SU CARTA GEOLOGICA E LITOLOGICA (Foglio 3 di 3)</b>				
Rev.	00	29-09-2022	PRIMA EMISSIONE	REGOLO Srl	REGOLO Srl
Rev.			Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica
Scala:	<b>1:7.000</b>				
Formato:	<b>A1</b>	Codice Comessa	<b>SAN PIETRO SUD</b>	Codice Elaborato	<b>Tav.15</b>